****



**TEHNIŠKI DAN: OKVIR ZA SLIKE**

**VODILO ZA UČITELJE**

**Tehniški dan:** OKVIR ZA SLIKE

**Predmet:** tehnika

**Starost učencev:** 7., 8., 9. r.

**Trajanje:** 5 PU

**Splošni cilji:** Učenec poznava, raziskuje, konstruira in gradi preproste tehnične predmete. Spoznava svoje sposobnosti in nagnjenja ter jih usmerja v ustvarjalno delo v stroki in prostem času. Povezuje ustvarjanje, likovno umetnost in tehnična znanja s prakso.

**Operativni cilji za** (tehnika):

- izdelava predmeta:

* organizira delovni prostor, izbere gradiva,
* ob uporabi dokumentacije izbere orodja, pripomočke, stroje in osebna zaščitna sredstva za varno delo,
* načrtuje in izdela preprost tehnični izdelek,
* se navaja na natančnost pri delu;

- načrtovanje izdelka iz lesa:

* oblikuje in skicira idejo preprostega uporabnega izdelka iz lesa,
* določi merila za izdelavo in vrednotenje izdelka,
* ob sestavljanju sestavnih delov v končni izdelek uporabi različne načine spajanja,

- vrednotenje:

* preizkusi izdelek, ga ovrednoti in predstavi ideje za izboljšanje,

**Oblike dela:** individualna

**Metode dela:** metoda dela s slikami, metoda opazovanja, praktično delo, terensko delo

**Medpredmetnost:** tehnika, likovna umetnost

PREVERJANJE OPRAVLJENEGA DELA UČENCA:

Učenec po navodilu samostojno izdela okvir za sliko (navodila za učenca so v ppt).

Učitelj preveri opravljeno delo učenca tako, da preveri fotografijo končnega izdelka učenca, ki mu jo **učenec pošlje po e-pošti ali MMS** po opravljenem dnevu dejavnosti.

*Pripravila: Mateja Vertelj, CŠOD Planica Planica, 20.4.2020*